

ノイズ遮断機能

高品質スピーカー

優れたサウンドを実現するインイヤー ヘッドフォン。超小型高品質スピーカーと 3 サイズのイヤーキャップにより、耳の内側に密着して外部雑音を遮断します。選べるキャップサイズで快適な装着感をお約束します。

音楽を心地よく

- ・24 金メッキプラグで、極めて信頼性の高い接続を実現
- ・ 銅クラッドアルミ線により音質が向上
- ネオジウム磁石で低音と感度を強化
- ・パッシブノイズ遮断効果により、小さい音量で高音質を実現

どんな耳にもフィット

- ・人間工学に基づいた形のヘッドフォンで快適さが向上
- 左右非対称ケーブルでケーブルをすっきりと
- ・ すべての耳に快適にフィットする 3 サイズの交換可能ゴム製イヤーキャップ

いつでもどこにでも携帯

- キャリングケースで、使用していないヘッドフォンを保護
- ・耐久性の高い Flexi-Grip で柔軟かつ強固な接続を実現
- ・屋外での使用に理想的な 1.2m ケーブル

フィリップス インイヤー ヘッドフォ ン

ノイズ遮断機能



SHE8500

















特長

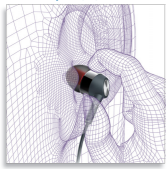
24 金メッキプラグ 貴金属の金メッキで仕上げられたプラグによ り、接続の信頼性が向上し、優れた音質を実現 します。

キャリングケース キャリングケースは、ヘッドフォンを収納する のに非常に便利です。使用していないヘッド フォンをこのケースに入れておけば、ケーブル が絡まることもありません。

CCAW ボイスコイル ヘッドフォンドライバーのボイスコイルで銅ク ラッドアルミ線(CCAW)を使用しているた め、音質が大幅に向上しています。

快適にフィット このヘッドフォンは、長時間の使用時に、サウンド体験をより快適に、そしてより楽しめるよ うにするために、耳の形状に基づいて設計され ています。

Flexi-Grip デザイン



ヘッドフォンの本体が覆われている柔らかい Flexi-Grip 素材は、ヘッドフォンのパフォーマ ンスと耐久性を高めます。これにより、ケーブ ル接続を保護し、ユーザーがヘッドフォンを装 着するとき、または取り外すときに、指先で頻 繁にヘッドフォンの本体を繰り返し曲げること で生じる損傷を防ぎます。

ネオジウム磁石 ネオジウムは、強力な磁場を生成して、ボイス コイルの感度、低音レスポンス、そして全体的 な音質を向上させるのに最適な素材です。

パッシブノイズを遮断 耳の内側に密着するデザインにより、お気に入 りの音楽を聴く楽しみを台無しにする周囲の不 要な雑音が聞こえなくなります。つまり、従来 より小さい音量で優れた音質を楽しむことがで き、また電池が長持ちするという利点もありま

左右非対称ケーブル

あごの下ではなく首の後ろにケーブルを垂らす ことができるようにして、シンプルかつ効果的 にケーブルの絡まりを解消します。

すべての耳に快適にフィット



このフィリップスイヤフォンは、Sサイズから Lサイズまで、3サイズの交換可能イヤー キャップの中から選択できるため、あなたの耳 にぴったりとフィットするものが必ずありま

1.2m ケーブル オーディオ機器をどこでも好きな場所に置ける 理想的なケーブル長になっています。

什樣

- サウンド ・ボイスコイル : CCAW
- ・種類:ダイナミック

接続性

- ケーブル接続:両側、左右非対称ケーブル長:1.2 m
- コネクター: 3.5 mm
- ・コネクターの仕上げ:金メッキ
- ・ケーブルの種類: OFC

付属品

• 付属:携帯ケース

パッケージ寸法

- ・梱包サイズ (W×H×D): 9.9×21.9×2.9 cm
- · 総重量: 0.066 kg • 本体重量: 0.018 kg
- 風袋重量: 0.048 kg

- 総重量 : 10.06 kg Outer carton (L x W x H): 48.1 x 40 x 48 cm
- 本体重量: 1.728 kg
- 風袋重量: 8.332 kg

内箱

- 総重量 : 0.554 kg Inner carton (L x W x H): 23.3 x 18.5 x 11.3 cm
- 本体重量: 0.396 kg
- 風袋重量: 0.158 kg



発行日 2013-02-15

バージョン:3.0.4

12 NC: 9082 100 05573 EAN: 87 10895 92003 2 © 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V. All rights reserved.

仕様は、事前に通知することなく変更されること があります。 商標は Koninklijke Philips Electronics N.V. または各所有者に帰属します。

www.philips.com